



Indiana State Department of Health

Epidemiology Resource Center

Información general

Acerca de...*Haemophilus influenzae* tipo b (Hib)

¿Qué es la enfermedad por *Haemophilus influenzae* tipo b?

La enfermedad por *Haemophilus influenzae* tipo b (Hib) es causada por bacterias que pueden hacer que los niños pequeños caigan muy enfermos con meningitis (una infección de las membranas que recubren la médula espinal y el cerebro), infecciones de la sangre, neumonía y enfermedad en otras partes del cuerpo. Afortunadamente, la mayoría de los niños ahora reciben la vacuna contra la enfermedad por Hib. Antes de que existiera la vacuna, las infecciones por Hib eran comunes y muchos de los niños que contraían la enfermedad por Hib morían.

¿Cuáles son los síntomas de la enfermedad por Hib?

La enfermedad por Hib normalmente causa fiebre alta, dolor y sensación de mucho cansancio. Los niños con infecciones por Hib se comportan de modo muy irritable y fastidioso. Debido a que la enfermedad por Hib puede afectar muchas partes del cuerpo, puede haber otros síntomas. Desde el contacto con la bacteria Hib hasta el comienzo de los síntomas transcurren entre 2 y 4 días.

¿Cómo se transmite la enfermedad por Hib?

La enfermedad por Hib se transmite cuando una persona entra en contacto con las gotitas de la nariz o la garganta de una persona que padece la enfermedad por Hib. Esto puede ocurrir cuando alguien con la enfermedad por Hib tose o estornuda cerca de otra persona o cuando alguien toca un objeto en el que se depositaron gotitas de la nariz o la garganta. Las personas pueden transmitir la enfermedad por Hib siempre que tengan la bacteria Hib en su nariz o garganta, incluso si parecen estar sanas.

¿Quiénes están en riesgo de contraer la enfermedad por Hib?

Los lactantes y niños menores de 5 años presentan mayor riesgo de contraer la enfermedad por Hib si no han recibido la vacuna Hib. Los amerindios y las personas nativas de Alaska tienden a contraer esta enfermedad con mayor frecuencia que otras personas, por lo tanto, es importante asegurarse de que los niños de estos grupos reciban la vacuna. Los adultos con el sistema inmunitario debilitado a menudo pueden estar en riesgo de contraer la enfermedad por Hib y deben consultar a su médico si necesitan la vacuna Hib.

¿Cómo sé si padezco la enfermedad por Hib?

Consulte a su médico. La mayoría de las personas que nacieron después de 1990 recibieron la vacuna Hib cuando eran niños. El número de casos de enfermedades por Hib en niños pequeños en los Estados Unidos ha descendido gracias a que la mayoría de los niños han recibido la vacuna. Muchas otras enfermedades pueden tener los mismos síntomas que la enfermedad por Hib.

¿Cómo se trata la enfermedad por Hib?

Dado que la enfermedad por Hib es causada por bacterias, se puede tratar con antibióticos. Las personas que viven con un niño con Hib y los compañeros de juego de un niño con Hib posiblemente también deban tomar el medicamento para evitar contraer la enfermedad.

¿Cómo se puede prevenir la enfermedad por Hib?

La vacuna Hib es segura y evita que la mayoría de los niños contraigan infecciones serias por Hib. Es una de las vacunas que todos los niños menores de 5 años deben recibir. Consulte a su médico si su niño debe recibir la vacuna Hib. Los niños mayores y los adultos con ciertos problemas médicos, por ejemplo, sin el bazo o con un sistema inmunitario debilitado, también deben recibir la vacuna Hib. Su médico puede decidir si usted o su niño necesita la vacuna Hib.

Toda la información presentada está destinada para el uso público. Para obtener más información, consultar: <http://www.cdc.gov/spanish/especialesCDC/Hib/>.

Esta página fue revisada por última vez el 25 de junio de 2012.